Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)								
10/709,621	KOHLI ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Charles D. Garber	2856								

					IS	SUE C	LASSIF	ICATI	ON							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	73	3		49.8	73	40										
<u></u>	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
G	0	1	М	3/04				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
				1						·						
				1												
				1		```				*						
				- 1												
(Assistant Examiner) (Date)					e)		201	[Total Claims Allowed: 2							
									O. Print C	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						.(Pr	imary Examiner)		2							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	: - -	Final	Original
	1			31	1		61			91			121			151			181
1	2			32			62			92			122			152			182
2	3			33	}		63			93	,		123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35	}		65			95			125			155			185
	6			36]		66			96			126			156			186_
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128	,		158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135	11		165			195
	16_			46			76			106			136			166			196
	17			47			77	1 : ', '		107			137			167		<u> </u>	197
	18_	-		48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20_			50			80			110			140			170			200
	21			51	,		81			111			141	, i	<u> </u>	171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
<u></u>	25			55	1		85			115			145			175			205
L	26			56	ļ		86			116			146			176			206
	27			57	ļ		87			117			147			177			207
	28_			58			88			118			148			178			208
	29_			59			89			119			149			179			209
	30			60			90	<u>L</u>		120			150			180	_		210